

Technisches Projektmanagement, Consulting, 3 D CAD, Baustellenmanagement, Inbetriebnahmen

Wohnort: Krefeld
Staatsbürgerschaft: German
Jahrgang: 1965
Verfügbar ab: 30.09.2019
verfügbar zu: 100 %
davon vor Ort: 50 - 100 %
Stundensatz: 85,00 EUR verhandelbar
Bemerkungen: Weiter Dienstleistungen möglich, wie Projekt spezifische Cloud für Daten, Kontakte, Kalender, Mindmaps, E-Mail Portal etc.



Einsatzort

Regionen & Länder: D0, D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, Österreich, Schweiz, Einsatzort unbestimmt
Städte: Krefeld 200 km
Kontaktwunsch: Ich möchte bevorzugt für Projekte in diesen Einsatzorten kontaktiert werden.
Kommentar: Weltweiter Einsatz, nach Möglichkeit im Intervall, jederzeit und gerne!

Position

Kommentar: Inbetriebnehmer
Baustellenleitung
EDV Konzepterstellung
3D CAD Zeichner (SolidWorks)

Projekte

04/2019 - heute
5 Monate
Die im folgenden aufgeführten "Projekte" enthalten sowohl meine bisherige Laufbahn als Angestellter und die Leitungsfunktionen, wie auch - auszugsweise - meine Projekte

03/2019 - heute
6 Monate
Freiberufler für Technisches Projektmanagement und Dienstleistungen

Rolle: Technisches Projektmanagement

Kunde: TPMD

Einsatzort: Krefeld

Projekthinhalte:

- Projektmanagement
- Consulting
- 3D CAD
- Dozent für Projektmanagement

07/2019 - 09/2019
3 Monate **Ofenbau in England**

Rolle: Projektmanager und Baustellen Koordination

Kunde: Riedhammer

Einsatzort: Nürnberg und England

Projekthinhalte: Projektmanager für die Firma Riedhammer zur Abwicklung eines Auftrages zum Bau eines Ofen in England und Baustellenkoordination vor Ort.

05/2019 - 06/2019
2 Monate **Dozent für Projektmanagement**

Rolle: Projektmanager

Kunde: alfatraining

Projekthinhalte: Vorbereitung von Teilnehmern, bundesweit, auf die Prüfung zum Projektmanager durch die Gesellschaft für Projektmanagement, einer Tochter der IPA.

Kenntnisse: Scrum, Projektmanagementausbildung

09/2013 - 02/2019
5 Jahre 6 Monate **Führung und Entwicklung Unternehmen im Maschinenbau**

Rolle: Technischer Leiter, Funktionsbereich: Sprühsysteme

Kunde: Jerko Sprühsysteme GmbH

Einsatzort: Kempen

Projekthinhalte:

- Leitung Marketing, Vertrieb, Projektmanagement, mechanische und Elektrische Konstruktion, Forschung.
- Personalführung
- Umsatzverantwortung
- Großkundenakquise und Betreuung

07/2016 - 10/2018
2 Jahre 4 Monate **Projekt: Gesenksprühausrüstung mit Manipulator**

Rolle: Projektleitung und Engineering

Kunde: Kunde

Einsatzort: Südafrika

09/2017 - 01/2018
5 Monate

Projekt: Aufbereitung und Bevorratung von Gesenkschmiermittel

Rolle: Projektleitung und Engineering

Einsatzort: Weingarten / China

03/2017 - 12/2017
10 Monate

Organisationsprojekt: Einführung Qualitätsmanagementsystem nach DIN/ISO 900x

Rolle: Technischer Leiter

Einsatzort: Kempen, Niederrhein

05/2016 - 01/2017
9 Monate

Projekt: Gesenksprühausrüstung mit Roboter

Rolle: Projektleitung und Engineering

Einsatzort: Österreich

04/2015 - 10/2015
7 Monate

Projekt: Gesenksprühausrüstung mit Manipulator

Rolle: Projektleitung und Engineering

Kunde: Rasche

Einsatzort: Deutschland

09/2013 - 08/2014
1 Jahr

Projekt: Gesenksprühausrüstung mit Manipulator

Rolle: Projektleitung, Engineering und Inbetriebnahme

Kunde: HiVo China

Einsatzort: China

Projekthinhalte: Für Firma erstes internationales Großprojekt mit späterem größtem Kunden, inklusive Inbetriebnahme vor Ort

05/2014 - 06/2014 2 Monate	IT-Projekt: Umstellung Thunderbird -> Outlook
Rolle:	IT-Leiter
02/2014 - 04/2014 3 Monate	IT-Projekt: Umstellung Server und Einführung Exchange
Rolle:	IT-Leiter
05/2008 - 06/2013 5 Jahre 2 Monate	Neuaufbau des Bereiches zur Fokussierung auf Verfahrenstechnik und den Vertrieb.
Rolle:	Bereichsleiter
Kunde:	Loesche GmbH
Projekthinhalte:	<ul style="list-style-type: none"> • Neuaufbau des Bereiches zur Fokussierung auf Verfahrenstechnik und den Vertrieb. • Führung der zum Bereich gehörenden Mitarbeiter (9) in Vertrieb, Entwicklung, Marketing, Planung, Abwicklung und Konstruktion. • Auswahl und Einführung neuer computergestützte Tools für die Mitarbeiter, inklusive SAP. • Verantwortung für Auftragseingang und Umsatz mit Reporting an die Geschäftsleitung. • Großkundenbetreuung. • Suche nach neuen Verfahren und Anwendungen für vorhandene Technik, sowie deren Weiterentwicklung in Zusammenarbeit mit anderen Firmen und Universitäten. • Befähigung der Auslandstöchter Standardanlagen selbsttätig anzubieten und abzuwickeln. • Aufgrund von wirtschaftlichen Schwierigkeiten wurde 2013 beschlossen, sich ausschließlich auf die Kernkompetenzen im Maschinenbau zu konzentrieren und den Bereich für Verfahrenstechnik aufzulösen, womit meine Beschäftigung geendet hat.
09/2011 - 07/2012 11 Monate	Heißgaserzeuger mit Kohlestaub
Rolle:	Projektmanagement, Lieferung und Inbetriebnahme
Kunde:	Generalunternehmer China
Einsatzort:	Kunde Bangladesh
01/2001 - 04/2008 7 Jahre 4 Monate	Konzeptionierung der gesamten EDV, inklusive Server und clientseitiger Hardware.
Rolle:	Leiter IT
Kunde:	Büttner GmbH

Projekthalte:

- Konzeptionierung der gesamten EDV, inklusive Server und clientseitiger Hardware.
- Umstellung einer auf Novell Servern basierenden Lösung auf ein Rechenzentrum mit Linux.
- Firma und Mitarbeiter mussten mit dem Internet verbunden werden.
- Arbeitsweisen der Mitarbeiter mussten geordnet werden.
- Koordination der Beschaffungen und Wartungsarbeiten der Mitarbeiter PC's sowie allgemeine Tätigkeiten im neuen Rechenzentrum.

12/1997 - 04/2008
10 Jahre 5 Monate

Inbetriebnahme, Optimierung oder Beseitigung von Störungen an Trocknungsanlagen

Rolle: Instandhaltung / Wartung / Inbetriebnahme

Kunde: Büttner GmbH

Einsatzort: International

Projekthalte:

- Gelegentliche Auslandseinsätze zur Inbetriebnahme, Optimierung oder Beseitigung von Störungen an den Anlagen.
- Hauptsächlich ging es hierbei um die Verfahrenstechnik der Gesamtanlagen und speziell des eigenen Trockners und zusätzlich Lösung von Problemen mit der SPS oder Änderungen an der Visualisierung.

02/1996 - 04/2008
12 Jahre 3 Monate

Auftragsabwicklung

Rolle: Projektmanagement

Kunde: Büttner GmbH

Einsatzort: International

Projekthalte:

- Planung und Abwicklung von verfahrenstechnischen Anlagen.
- Führung eines Projektteams.
- Diskussion und Entwicklung von Einzelanlagen im Gespräch mit den Kunden unter Berücksichtigung der speziellen Gegebenheiten in den Werken der Kunden und der eigenen praktischen Erfahrungen.

02/1996 - 04/2008
12 Jahre 3 Monate

Verfahrenstechnische Planung und Entwicklung für Trockner

Rolle: Forschung und Entwicklung, Ingenieur-Sachbearbeiter

Kunde: Büttner GmbH

Projekthalte:

- Strukturierung der eigenen Produkte.
- Erstellung von Auslegungsprogrammen in Excel zur allgemeinen Verwendung.
- Erstellung von Spezifikationen der zu beschaffenden oder zu konstruierenden Komponenten zur Nutzung durch alle Mitarbeiter.
- Entwicklung neuer Anlagentypen und Einsatzgebiete. (z.B. Zuckerrübenschnitzel - Pelletierung)

06/2007 - 03/2008
10 Monate

Projekt: Pelletierung Zuckerrübenschitzel

Rolle: Projektmanager

Kunde: Slutzk

Einsatzort: Weißrussland

Projekthinhalte:

- Entwicklung neues Verfahren
- Projektmanagement
- Koordination Kunde, Lieferanten und Kollgen
- Engineering
- Koordination Lieferung
- Montagekoordination
- Inbetriebnahme

05/2000 - 06/2005
5 Jahre 2 Monate

Vertrieb

Rolle: Vertriebsingenieur

Kunde: Büttner GmbH

Projekthinhalte:

- Unterstützung des Vertriebs vor Ort.
- Eigenständige Beratung der internationalen Kunden sowie das Erarbeiten von Angeboten und Erklärung der Anlagen im Detail.

12/1999 - 01/2005
5 Jahre 2 Monate

Spezifikation und Verhandlung mit Lieferanten und Fertigern

Rolle: Einkauf / Logistik / Import

Kunde: Büttner GmbH

Projekthinhalte: Spezifikation und Verhandlung mit Lieferanten und Fertigern weltweit. Hierbei geht es unter anderem darum, in den Ländern unserer Kunden auch Lieferanten und Fertiger zu finden und zu koordinieren

03/2002 - 04/2002
2 Monate

IT-Projekt: Umstellung Datei Server von Novel -> Windows

Rolle: IT-Leiter

09/1998 - 06/1999
10 Monate

IT-Projekt: Anbindung der Firma an das Internet

Rolle: Projektmanagement und IT-Leiter (ausführend)

Kunde: Büttner GmbH

Projekthinhalte:

- Vertrieb und Beratung für Streich- und Imprägnieranlagen für bahnförmige Güter, weltweit

11/1990 - 03/1993 **Auftragsabwicklung**
2 Jahre 5 Monate

Rolle: Projekt-Ingenieur, Projektmanagement

Projekthinhalte:

- Konstruktion und Abwicklung von Streich- und Imprägnieranlagen für bahnförmige Güter, weltweit

02/1990 - 10/1990 **Konstruktion - Beheizung Trockner**
9 Monate

Rolle: Ingenieur-Sachbearbeiter

Projekthinhalte:

- Auslegung von Brennern und Luft-, Gasregelstrecken für Schwebetrockner

07/1989 - 01/1990 **Planung / Beratung / Dienstleistung**
7 Monate

Rolle: Anwendungstechniker

Kunde: Linde AG

Einsatzort: Düsseldorf

Projekthinhalte:

- Anwendungstechnik flüssige Gase im Bereich Lebensmitteltechnik und Industrie

weitere Projekte gerne auf Anfrage

Branchen

- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Technische Gase
- Trocknungstechnik
- Holzwerkstoff-Industrie
- Massivumformung
- Heißgaserzeuger
- Zementwerke
- Kraftwerke

Kompetenzen

Produkte / Standards /
Erfahrungen Scrum

Office

- Outlook (sehr gut)
 - IN-FORM
-

- MS Excel (sehr gut)
- MS Word (sehr gut)
- OpenOffice (sehr gut)
- MS Project (gut)

Project-Management Software

- SAP Release 3
- Anwender und Begleitung bei Erarbeitung und Einführung neuer Lösungen.

CAD-Kenntnisse

- SolidWorks (CSWA)
- CADAM von IBM (Basiskenntnisse)
- IDEAS Solid Modeller (Basiskenntnisse)
- PRO-E (Basiskenntnisse)
- AutoCAD (Bereits im Studium gelehrt)
- Intergraph (als Werksstudent bei der Bayer AG)

Internet

- Apache (gut)
- FTP (gut)
- Qmail (gut)
- Joomla (gut)
- NextCloud (gut)

SPS

- Siemens S5
- Allen Bradley

Sonstiges

- Strukturiert und Struktur gebend.
- Mehrfach neue Bereiche aufgebaut.
- Stark in der Organisation und Neuorganisation.

Wehr-/Ersatzdienst/Andere Dienste 10/1984 - 03/1985

Bundeswehrdienst

Ort: Rotenburg an der Wümme

Praktika / Nebentätigkeiten

05/1985 - 08/1985

Rolle: Metallbearbeitung, Verkauf, Administration

Kunde: International Harvester

Programmiersprachen

Assembler

C++

Fortran rudimentär

Pascal gut

VBA

Betriebssysteme

Linux sehr gut

Windows 10 sehr gut

Sprachkenntnisse

Englisch fließend, Sehr gut, 1,5 Jahre in New York State, USA gewohnt

	Französisch	Basiskenntnisse
	Russisch	Basiskenntnisse
	Diverse andere Sprachen rudimentär aber auffrischbar	
Datenbanken	Access	Basiskenntnisse
	dBASE	gut
	Delphi	gut
	SQL	gut
Aufgabenbereiche	Einkauf, International	5 Jahre
	Projektmanagementausbildung	
	Vertrieb, International	20 Jahre
	<p>Leitung internationaler Projekte in heterogenem Umfeld (Kunde, Lieferanten, Kollegen), inklusive Montagekoordination und gelegentlich Inbetriebnahmen.</p> <p>Nutzung der jeweils fortgeschrittensten Projektmanagement- und Kollaborationstools (aktuell Bereitstellung einer eigenen Cloud für Projekte, zur Speicherung von Dateien, Kontakten und Kalendern, Mind Maps, etc.), sowie Outlook, MS Project, SAP und einem eigenen Datenbank basierten LOP Tool (List of Open Points).</p>	
Managementenerfahrung in Unternehmen	Bereichsleiter, Etablierung Berichtswesen für mittelgroßen Konzern	4 Jahre Internationaler Anlagenbau
	IT Leiter	10 Jahre
	Technischer Leiter	5 Jahre Internationaler Maschinenbau
Schwerpunkte	Projektmanagement	25 Jahre, Internationaler Maschinen- und Anlagenbau
	<ul style="list-style-type: none"> • Projektvolumen: 500.000 € bis 50 Mio. € • Gesamtverantwortung von Auftragsübergabe Gespräch bei Kunden bis Inbetriebnahme und Gewährleistungsphase, zum Beispiel für Trocknungsanlagen mit Feuerung • Internationale Kunden: <ul style="list-style-type: none"> • Asien (China und Thailand) • Europa (Russland, Weißrussland, Ukraine, Österreich, Deutschland, Frankreich, Italien) • Nord-Amerika • Abwicklung mit internationalen Lieferanten und Fertigung vor Ort (und entsprechender Reisetätigkeit) 	
Personalverantwortung	Bereichsleiter, Aufbau eines neuen Bereiches mit ca. 8 Personen	4 Jahre, Internationaler Anlagenbau
	Technischer Leiter, Weiterentwicklung vorhandener Strukturen, von ca. 15 Mitarbeiter auf über 30 Mitarbeiter	5 Jahre, Internationaler Maschinenbau

Aus- und Weiterbildung

01/2019 - 01/2019 **Projektmanagement**
1 Monat
Abschluss: Basiszertifikat im Projektmanagement (GPM) 98 Punkte
Institution: alfatraining

11/2018 - 12/2018 **SolidWorks**
2 Monate
Abschluss: CSAW (Certified SolidWorks Associate)
Institution: alfatraining

10/1985 - 06/1989 **Verfahrenstechnik**
3 Jahre 9 Monate
Abschluss: Diplom (FH), Diplomingenieur (FH)
Institution: Hochschule Niederrhein, Krefeld
Thermische Verfahrenstechnik

07/1975 - 09/1984 **Schule**
9 Jahre 3 Monate
Abschluss: Abitur
Institution: Gymnasium in Neuss

1971 - 1975
Grundschule in Kaarst